Index of Claims

Application No.	Applicant(s)	
10/086,887	KINOSHITA ET AL.	AL.
Examiner	Art Unit	

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Non-Elected Ν Interference

Steven H VerSteeg

Appeal Α 0 Objected

1753

		L					J		<u> </u>	L	
		Date									
L Cla	aim	\vdash	_	_		<u>vat</u>	e_				
Final	Original	6/15/04	1/11/05								
	~	1	_	\vdash					İ	M	
	4444	1	Г							П	
	3	1									
	X	1									
	9	7									
	Z	1							ŀ		
	X	ファファファファファ	_	<u> </u>	L	L		辶	L		
	8	1		<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	╙	L	Ш	
	18	7		L	╙		$oxed{oxed}$	L	╙		
	N	٧.		<u> </u>	<u> </u>	L.		<u> </u>	<u> </u>	Щ	
	X	1		<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	18	7	<u> </u>		▙	<u> </u>	┡	<u> </u>	<u> </u>	Н	
<u> </u>	73	7	_		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>		Н	
	12	7			<u> </u>		⊢		-	H	
<u> </u>	70	1	-			 	├	 		Н	
_	10	1	⊨					╫╌		Н	
	1年10日日本月月日日日日日日日日日日日日日日日日日日	7	\vdash	\vdash	-	\vdash	├	├-		Н	
	79	Ž				├─	┢	┢	-	Н	
	70	V	_			-	\vdash	H		Н	
	X	1		ı		T				Н	
	22	777777777				一		\vdash			
	23	1			1		\vdash				
	NAK	✓									
	2 2 2 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	1			<u> </u>				<u> </u>		
	26	√.							L	Ш	
-	27	V			<u> </u>	<u> </u>		_	L	Ш	
	288	1		<u> </u>	<u> </u>	L	_	<u> </u>	<u> </u>	ļ	
1	29	-	=	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>			
2	30		=	_	┝	-	\vdash	 	-	$\vdash\vdash$	
1	31		_		├				⊢	Н	
-	33	\dashv	_	-	┝			├	\vdash	H	
1 2 3 4 5	32 33 34 35	Н	=		<u> </u>		\vdash	\vdash	<u> </u>	H	
7	35		=					<u> </u>		Н	
	36		=		Т			_	l	П	
8	36 37		=								
10	38_		=								
11	39		II								
12	40	_	=		L					Щ	
	41				<u> </u>	\vdash			L	Ш	
	42	-			<u> </u>	\vdash	-	├	<u> </u>	Н	
	43 44				<u> </u>	\vdash		_	\vdash	$\vdash \vdash$	
	44		-				-	\vdash	H	Н	
	46		-		-		-	 	H	Н	
	47	\dashv	-				-	 		$\vdash \vdash$	
	48	\dashv	_		H		-	\vdash		Н	
	49	_	\dashv		Н					\vdash	
	50	\dashv			Г				П		

CI	aim	Date								
100		-	П	_	Τ'	lai	_	г-	1	г
Finat	Original									
	51									
	52 53									
	53			L						
	54 55		L	L		匚		<u> </u>		L
	55									
	56	<u> </u>	L	_	_		$oxed{oxed}$	L	L	$oxed{oxed}$
ļ	57		_		L.		L_		L	<u> </u>
<u> </u>	58	_	<u> </u>	_			_			
	59	<u> </u>	<u> </u>	_	_	_		_	<u> </u>	_
ļ	60	L	_			L		ļ	<u> </u>	<u> </u>
	61	_	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_
	62	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		_		_
	63	├-	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		⊢		ऻ_
	64	 	-	<u> </u>	<u> </u>	,	_	_		<u> </u>
	65	 	 		<u> </u>	Ė		_		_
	66 67	\vdash	<u> </u>	├		<u> </u>	-	⊢	-	<u> </u>
		_	_	 	├—	-	-	├-	-	H
	68 69	\vdash	\vdash	├		H	-	\vdash	-	
	70	-	-	┝		\vdash	⊢	\vdash	\vdash	-
	70 71 72 73	\vdash	\vdash	┢	┝			\vdash		├
-	72	┝	\vdash	├		 	┝	┝	-	⊢
	73	-	├-	-	-		┢			H
<u> </u>	74	-		\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash		-
—	74 75			┢	┢		\vdash			
	76			<u> </u>				_		
	77		\vdash			\vdash	\vdash			
	78					_	\vdash			Г
	79			\vdash		\vdash				
	80									
	81									
	82 83									
	83									
	84			$oxed{oxed}$						
	85			L						
	86		L_					_	_	
	87		<u> </u>			_				
	88		<u> </u>					_	<u> </u>	<u> </u>
	89		<u> </u>	Ŀ						
	90	\vdash	\vdash	<u> </u>	_		_	<u> </u>		
\vdash	91				_			<u> </u>		
\vdash	92 93			-				-	\vdash	_
	94	H	H	H	 - 	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	
\vdash	95	<u> </u>	Н	\vdash	\vdash			<u> </u>	├	
	96	-	-	-				<u> </u>		_
	97	Н	-	-		\vdash		\vdash		
\vdash	98		Н	-		H		Н		_
	99			\vdash	-		_	 		\vdash
	100					\vdash				-
	. 55		l							

	,	_	_						J	
CI	Date									
Final	Original									
	101									П
	102									
	103			_	_	<u> </u>				Ш
	104	<u> </u>	_		_			_		Щ
	105 106		_			_	_	_		\vdash
 -	106					-		-		Н
	108		-	├		┢	-	┢	\vdash	Н
	109	_	┢	H				\vdash		Н
	110									П
	111									
	112									
	113	_	<u> </u>		_	_		<u> </u>	<u> </u>	Ш
	113 114 115	\vdash	\vdash		\vdash	_	\vdash	-	<u> </u>	Н
	116	_			\vdash			-		Н
	116 117	-			-		-	-		Н
	118		\vdash		\vdash		\vdash	\vdash		Н
	119	-	Г							Н
	119 120						<u> </u>			П
	121									
	122 123				_		<u> </u>	L		Ш
	123	_			_	ļ	_		_	Ц
	124 125	┝	-			<u> </u>	_	_	L	Н
	125	-		<u> </u>		\vdash		_	\vdash	-
	127	-	-		_	\vdash			\vdash	-
	127 128 129	_								
	129									
	130 131									
	131		П							
	132							_		Ш
	133 134		Н	<u> </u>		<u> </u>		_		Ш
	135								-	Н
	136	H	H	H	H		-		-	$\vdash \vdash$
	137	H			H	H	-			H
	138					_				Н
	139									
	140									
	141		Щ			L				Ц
	142		Н				_			\sqcup
	143 144		\vdash			\vdash	H	_	-	
	145			-		-	H		\vdash	\dashv
	146		H				_			\dashv
	147									\sqcap
	148									
	149									
	150									